

67500

GLORIA MARIS

MAANDBLAD UITGEGEVEN DOOR DE

**BELGISCHE
VERENIGING
VOOR,
CONCHYLIOLOGIE** v.z.w.

ANTWERPEN

association belge de conchyliologie

belgian society for conchology

Gesticht in 1961.

AANGESLOTEN BIJ HET KONTAKTKOMITEE VAN DE KRINGEN VOOR NATUURSTUDIE EN NATUURBESCHERMING IN HET
ANTWERPSE

Verantwoordelijk uitg.

André Verhecken
Edward Arsen str. 42
2510 MORTSEL
03/340.37.68

Secretariaat

Jean Wuyts
Koningsarendl. 82
2100 DEURNE
03/324.99.14

Redactie

Antoine Vereycken
A. Van Dijkstr. 50
2120 SCHOTEN
03/645.92.30

Bankrekening

Belgische Vereniging
voor Conchyliologie v.z.w.
(Gloria Maris)
610/4465950/64

VLIZ (vzw)
VLAAMS INSTITUUT VOOR DE ZEE
FLANDERS MARINE INSTITUTE
Oostende - Belgium

J A N U A R I 1 9 8 3

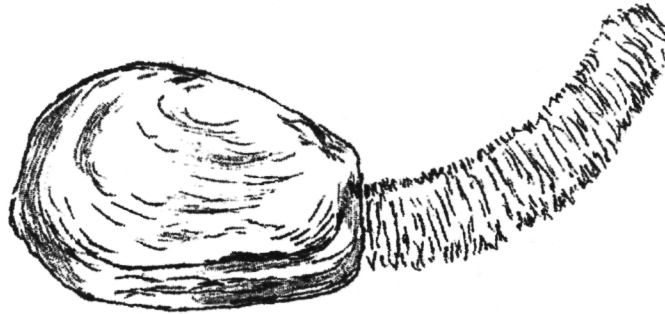
1. Zondag 9 januari 1983 te 10 uur in het lokaal
" Stella Maris " Italiëlei 72, te Antwerpen :
Jaarlijkse Algemene Vergadering
Zie oproep op blz. 20 in dit maandblad.
2. Zondag 9 januari 1983 te 10 uur in het lokaal
" Stella Maris " Italiëlei 72, te Antwerpen :
Aparte vergadering voor de jeugd :
" Andere hobby's buiten schelpen verzamelen "
Zie blz. 22 - Jeugdafdeling.
3. Vrijdag 14 januari 1983 te 20 uur in het lokaal
Koolkaai 9 te Antwerpen : Vergadering van de
studiegroep XENOPHORA onder leiding van de heer
E. Wils.
4. Vrijdag 21 januari 1983 te 20 uur in het lokaal
Ommeganckstraat 26 te Antwerpen : vergadering van
de RAAD VAN BEHEER (+ inbinden en verzenden
maandblad)
5. B.V.C. West Vlaanderen vergadert op 16 januari 1983

WIJ WENSEN ONZE LEDEN PRETTIGE KERSTDAGEN
EN EEN GELUKKIG 1983

Datum van uitgifte : 17 december 1982

MYA TRUNCATA L. 1758

AFGEKNOTTE GAPER



Deze grote, stevige schelp lijkt enigszins op de *Mya arenaria*, met dit verschil, dat zij langs een zijde is afgesneden, waardoor een ongewone, rechthoekige vorm ontstaat. De afgeknotte zijde vertoont een sterk gapende opening, de andere zijde gaapt veel minder. De rechter klep is iets groter dan de linker. De onderrand is recht.

De oppervlaktesculptuur, die bij verse exemplaren geheel of schilferig bedekt is met een grijs-bruine opperhuid, bestaat uit onregelmatige groeilijnen.

De kleur is wit tot grijsgeel.

Zij wordt tot 70 mm. lang en 50 mm. hoog.

Als het dier nog in de schelp aanwezig is dan komt uit de grootste opening een lang donker aanhangsel, dat papierachtig aanvoelt (ademhalingsbuis).

Mya truncata leeft in zanderige modder of klei en komt bij ons algemeen voor van De Panne tot Nieuwpoort. Zij is echter te vinden over de hele Keltische provincie, en ook nog aan de kusten van Amerika en Japan.

